

●入試名称 大 学 ★問合先等	学 部 (学群・学域)	学科-専攻 (学類)	募集人員	出 願 資 格				特定条件・その他	共テ ス 通ト	選 考 方 法 書類・学科(配点・時間)・ 小論文(字数・時間)・面接 (実施形態)・その他	2023年度入試日程			備 考			2022年度入試結果		
				対象課程	出願 時区分	現 浪 区 分	成 績 基 準				出願期間	試験日	合格発表	合否判定評価法、共テ(教科・科目)、新設、その他	出願者数 (正・併・特)	合格者数	競争率		
【2022年度参考資料】 ●総合型選抜 宮 崎 大 学 ★学生支援部入試課 TEL(0985)58-7138 〒889-2192 宮崎県宮崎 市学園木花台西1-1	教育	学校教育-小中一貫教育 ＜中学主免音楽＞	2	全	専	浪	×	(1)小学校および中学校教育に対する熱意を有する者、 (2)選択した教科の教育に対する熱意を有する者、(3)入学後は、小中一貫教育コース中学校主免専攻において、出願時に選択した教科を専修とすることを確約できる者	×	1次＝書類審査・個別審査(実技)・面接 2次＝面接(プレゼンテーション・実技等を含む場合がある)・小論文(英語読解を含む場合がある)	<要項は7月上旬公表>	1次＝書類＋面接200点、個別審査400点、計600点、2次＝面接200点、小論文400点、計600点、最終＝計1200点	4	3	1.3				
		＜中学主免美術＞	2													1	1	1.0	
		＜中学主免保体＞	4													10	4	2.5	
【2022年度参考資料】 ●総合型選抜 宮 崎 大 学 ★学生支援部入試課 TEL(0985)58-7138 〒889-2192 宮崎県宮崎 市学園木花台西1-1	工	工	6	全	専	現	×	志望プログラムに対する熱意を有する者	×	1次＝書類審査(合格者の上限は、各プログラムとも募集人員の3倍程度) 2次＝応用物質化学P・電気電子工学P→小論文・面接(個別一口頭試問含む)、土木環境工学P・応用物理学P→筆記試験・面接、機械知能工学P・情報通信工学P→面接(口頭試問含む)	<要項は7月上旬公表>	1次＝書類100点、計100点、2次＝書類100点、その他400点、計500点	13	6	2.2				
		-応用物質化学P	7													19	7	2.7	
		-土木環境工学P	5													7	5	1.4	
-応用物理学P	5	12	5	2.4															
-電気電子工学P	5	17	8	2.1															
-機械知能工学P	8	20	9	2.2															
-情報通信工学P	9																		
【2022年度参考資料】 ●総合型選抜 宮 崎 大 学 ★学生支援部入試課 TEL(0985)58-7138 〒889-2192 宮崎県宮崎 市学園木花台西1-1	農	森林緑地環境科学	3	全	専	現	×	志望学科の教育研究内容に対する熱意を有する者	×	1次＝書類審査(合格者の上限は、募集人員の3倍程度) 2次＝模擬授業等の受講・レポート作成・面接(個別)	<要項は7月上旬公表>	1次＝書類100点、計100点、2次＝書類10点、その他90点、計100点	7	3	2.3				